



Klinični inštitut za klinično kemijo in biokemijo

Št.: 154 | 2023

Zaloška cesta 7  
1000 Ljubljana  
T 01/522 2437  
E [tajnistvo.kikkb@kclj.si](mailto:tajnistvo.kikkb@kclj.si)  
W [www.kclj.si](http://www.kclj.si)

Ljubljana, 10. februar 2023

**Vsem klinikam in kliničnim oddelkom UKCL ter zunanjim naročnikom**

**Zadeva:** Uvedba šest parametrske avtomatizirane diferencialne krvne slike (DKS)

Spoštovani!

Obveščamo vas, da bomo s **14.2. 2023** v okviru avtomatizirane diferencialne krvne slike začeli podajati še šesti parameter imenovan **nezreli granulociti** (IG, ang. *immature granulocyte*). Ta parameter vključuje nezrele razvojne oblike nevtrofilsnih granulocitov: metamielocite, mielocite in promielocite. V skupino nezrelih granulocitov niso vključeni paličasti nevtrofilsni granulociti.

Vrednosti nezrelih granulocitov bodo, tako kot za ostale skupine levkocitov, podane v % in v absolutnih vrednostih ( $\times 10^9/L$ ). V okviru avtomatizirane diferencialne slike jih bomo podajali **do vrednosti 3 %**, nad tem odstotkom pa sledi mikroskopska diferenciacija, ki jo bomo izvajali po enakem protokolu kot doslej.

S spoštovanjem,

Vodja Laboratorija za analitiko telesnih tekočin  
Mag. Elizabeta Božnar Alič, spec. med. biokem.

Predstojnik KIKKB  
Prof. dr. Darko Černe, spec. med. biokem.

